								_	—		<u> </u>	•,,		=-	
				سئت		<u></u>		٠.	<u></u>			-	<u>.</u>	;	
۱,	.Cla	ılmi l		•			1	)a	te		;		-	:	Ċ
· ŀ	<del>~</del>				Т.	$\neg$		Г	Ť			Т	7	_	
ı	_	7	.		1.	- 1	•		- 1	•		1	- 1	.	
	٦,	١٤		l	1	- {		l	. 1		٠.	ŀ	•	1	••
- 1	Phe	Odglas	1		1	ŀ	• •	ľ	- 1		•	1	- Ł		
- 1		21	~		1	.		1	ı		l	1	- 1	- 1	
1	$\overline{}$			_	1	-1		t			-	1		_	
- 1	6				_	_1	· ·	L			<b>!</b>	4		·-	
- 1	4			l	1	- 1		1	ı		1	1	- 1	•	
- 1		1		<del> </del> —	÷		·	┢		<del></del>	├-	+	-		
			•		L			L				1			
	y	1	,		Т			Г			l	1			
				_	╁	}	1, 1	₽	-		-	╁	-		
ı		Ş	>	1	1		٠.	ı	- 1	:	١	1	i		
1	<b>A</b>	16		· · · ·	1	~		Г			Г	Т			
-			_	+	4-			<b>!</b> -			├	+			
		7		1:	1	ļ		ı			•	1	1		
	6	8	5		1			Г		-	Γ	7	,		ı
1			_	<b>!</b>	1		<u></u>	1			I—	-		-	1
		9		l	1		Ĭ.,	l			i	1			!
	-	10	_	1	1			1			Г	7			Į
٠,				<b> </b>	+			1-			1-	+			l
- 1		11		1	1	_ [	١.	1		L	L	L		L	Į
-		12	~	1	7			Г			Γ	T	•		ļ
.	$\leq$	_	$ \leftarrow$	1-	4-	_	-	1-			1-	+		<del> </del>	1
į	1	13	<u>برا</u>		· <b>}</b> -			ı.			_	1			1
		14	0	1	T		·	Γ			1	-[		i	1
	خا	_	<b>-</b>	+		-		╀			1	+		一	1
٠.	(c	115_	<u>L</u>	Ł	1			1		L	1	1		<b> </b>	1
•		16	2		T	•	Ι _	ſ		-	1	1		Ī	1
	<		12-	+-	+			+		<del>                                     </del>	t	7		_	1
		17	L_	_		:	١	1		<u> </u>	ļ.	4		<b>!</b> —	1
		10	7	T	1		1	ı			1	- 1		1	١.
	-			+	+			$^{\dagger}$		1	1	7	_	_	1
		19		1_	4		<u> </u>	1		<u> </u>	1-	-1		├-	1
		20	1	1	- 1		1	1.		1	1	- (		1	1
•			1	1	亣		i	1			ī	7		1	T.
	<u>.                                    </u>	21	<u> </u>	1-	<u>.</u>	غمم	<b>j</b>	÷		}	÷	-1		-	1
		122		1	ţ		Ι.	i		<u> </u>	1	_		<u>Ľ</u>	
	1	123	-	i	ī		1	1		j .	ŧ	- 1		ļ	1
		144	<del></del>	+-	Ť		<del>}</del>	1		1-	;	-i	•	t .	7
		2ċ	<u> </u>	1_			1			<b>1</b>	<u> </u>			<del>i</del>	-
		25.	1	i	1	• • •	i''	Į.		<b>1</b> -:	ļ.		:	<u> </u>	<u>.</u>
	-	25	+	1	÷		i	1		T	T	7	_	1	
	<u></u>		<del> </del>	┼	-+		<del>!</del> -	÷		┼	+-	;		<del>i</del>	1
		27	ترس ا		_1		<u> </u>	1		1_	1	_	<u> </u>	<del>.</del>	4
	1	26,	2	Т			1	1		i	1	- 1		1_	1
	1-				+		1	7		1	T			Т	7
	5	79	2	1			┼-	Ļ		<del> </del>	+-		<del> </del>	1	1
	L. 24	30	1	1	ı		1	1		<u> </u>	_		·	1_	1
	-	31	1	1	7			7		1	7			ı	ı
•	1-		<del> </del>	+-	-}		1	1		1	1-	-	_	1	1
	1	32	1_	1	نـ		1_	┙		<u> </u>	1	4	-	1	-1
	$\Gamma$	33		1			.} `	ı		1	1	-		1	
	1		1-	1-	-1		T	7	•	1	7			T	1
	-	34			_		-	4		1-	╅	-		+-	1
	1	35	!	ı	- (			_ [		_	┸		<u>.                                    </u>	1_	4
	-	_	1	1	$\exists$		1	7		Ţ	T			1	1
	<b>L</b>	36		4-	_,		-	-1		╃	1		1-	+	1
	1	37	1	. 1	_ 1		1	J			┸		<b> </b>	1-	4.
		38	T	T	$\neg$		1	1		1	1		į.	1	П
	<b>J</b>	_	+-	-}-	-1		1-	-1		1-	+	_	Г	1	٦.
	1	39	1	1			1_	_1		1	٠,		1-	-	-
	1	40	T	T	- 1		1	1		l	1		Į	J	_
	1			-			1	-1		1	7	_	$\Box$	7	7
	1	41		┸			1_			4-	4		1-	+-	-
		42	T	रा			1	İ		1	ı		1	1_	J
	-		1-	- -	-		-	$\dashv$		1	7		1=	Τ	7
	1	43				L_	4-	اء		<del> </del>	-1-	_	1-	+-	-
		44	·1	- 1	1		1			1			1.	1_	
	<b>-</b>		-1-		_	-	1	-	$\vdash$	1	7		Г	7	1
	1	45	1:			ـــا		_:1		1	止.		<del> </del>	<del>. </del>	ӈ.
	٠F	46	1	7		٠٠٠٠	73			1	Ŀ			1	_1
,	1-		+-			Ι	1-	7	_	77	7		F	T	1
	1	47	1_			<u> </u>	-	_	·	-	-1-	÷	-	+-	-1
-		48	7	-1		•	1		l	1	1	_			
	-		-	-1-	_	-	- -	-		$\top$	7		1	.]_	]]
	1.	49			_	L			<b></b>	-	4		1-	-	4
	F	150		T		1	1				Į		L	لـ	_)

•			<del></del>		<del></del>			<u> </u>					_
								<u> </u>		::			
1	Claim. Date											1	•
1	. 1		•	Γ"	Т			77.		لبنب	7		.*
1	÷	7			.1	1					- 1	1	
ı	Final	Odgina		١.	. ]		٠.		1	1	٠,		•
ı	-	ő			1						ı	· 1	
ł	-	51.		-	-	-	-				-		
ŀ				_	4						_	_	
ł		52		<u> </u>									
١		53	·								1	.	,
I		54	-		1	_	_		-		,		ı
ł		55	-	1	+					-	$\neg$	-	
ł			<del> </del>	├	+			<b> </b> -			-1		
l		56		<b> </b>	4				L.			_	
1		.57	<u> </u>	L						·			
1	.	58	l		- 1			· ·			- 1	1	
Ì		59		Π	7								
ł		60		1	+		_	-	-			1	
ł		61			┰					-	-		
ł				-		-		<u> </u>	<b> </b>		_	-	
١		62		<u> </u>	4						_		
l	- 3	63		<u> </u>	_£								
1		64	1		. 1					•			
1		65 .		Г	7			1			•		
ı		66		1-	1			<del>                                     </del>					
1		67	<del> </del>	1-	+				-		-	-	
١			├	╌	-		<del>-</del> ,		<u> </u>	-	-	$\vdash$	
1		68	<b>}</b> -	<del> </del> _	4		<u> </u>	1_				-	
		69	<u> </u>	↓_	4		ــــــا	<u> </u>	<u> </u>				
-	٠	70	_	L			·		<u> </u>			Ŀ	
1		7,1	(		.		1	[	١.	[ ]			
1	•	72		Г	寸								
	_	73	<b>i</b> —	1	- †			-} i	i .		!	1	
		73	1	T	7		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-				
	÷	75.	1	╁	-1			1.:	<del>-</del>				
			<del> </del>	┼╌	╌╂	<u> </u>		<del>  ` `</del>	<del> </del>				,
-	-	76	1—	╀	4			<del> </del>	├				
	_	77	<b>]</b>	4_	-1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	}	
-	·	78	1	1	4		<u> </u>	1_			_		
		79	1	1_	_		1		1		_	<u> </u>	
		80	1				1	1	<u></u>		غبا	1	ŀ
		81	1	T	-	•	ł:	1	1				
		82	$\Box$	Т	$\neg$		1.		1		-	:	:
	_	83	1	1	$\neg$		1	1			•		
	┢─	84	1	1	_	٠.	-	1.	1	1		-	
1	┝	85	+-	1-	-1		1	1	1-	1			
		-		+		<del></del>	1-	1-	1-	1	<del>-</del>	1	١.
	<b> </b>	86	╂	╂			1—	-	<del> </del>	<del> </del>	-	1-	ì
	<u> </u>	87	<del> </del>	1.	_		<del> </del>	<del> </del> -	1	<del> </del>		1-	<b>,</b>
	L	88	1	1_			Ŀ	4	<del> </del>	<b>↓</b>		<del> </del> -	1
•	L	89	1		• • •		1_:	<u> </u>	<u>!</u>	Ŀ	_	1-	ľ
	·	90	ŀ	1	.		1		1_	_	1	1_	1
		91	7.	1			T	7		١	_	_	1
	┢	92	1	4-			1	1-	1	1	Г	1	١.
	$\vdash$		+-	╁	-	<del> </del>	+	1-	1-	1	1	T	1 .
	-	93	-}	4-	_	<del> </del>		1-	+-	1	1	1	1
	<u> </u>	94	4_	1		<u> </u>				-	1-	1-	1
	_	95					1_	4_		1-	<b> </b>		=
··.	·	96		1=	===	-:	-[		1 :	E	1=	=	<u>-</u> -آ
		97	1	7-		l	1	1				Ŀ	1
	<u>.</u>	98	1	+	_	t	1	1	7-	T	Г		1
	1		+-	-			1	1-	1-	1	1	1	1
	1	99	-	4-			+			+-	+	1-	1
	1	100	1	1		1	1	1	1	.1	_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	J